



Fecha: 27 AGO 2018

Hora: 15:03

Recibido por: ISA

Oficio No. GE-28-2018/EA

Guatemala, 27 de agosto del 2,018

Licenciado

Álvaro Enrique Samayoa Arana  
Director y Coordinador Ejecutivo  
Presente.

Estimado Licenciado Samayoa:

Por este medio me dirijo a usted para remitirle el informe por la invitación que se me hizo a la Ciudad de México, en fechas comprendidas del 13/08/2018 al 15/08/2018 donde se me invita a participar al evento **One TeamBlockchainMX**.

De acuerdo al nombramiento que se me hizo, me constituí en la ciudad de México, en donde se desarrolló, la siguiente agenda:

Se dio las palabras de bienvenida y apertura del evento por parte de las altas autoridades por ejemplo el Ministro de Tecnología, y hace énfasis a los avances que se ha tenido en la tecnología aplicadas en salud, educación, economía y transformación gubernamental, donde el reto hace varios años era la agenda digital ahora es llevado al siguiente reto que es como vamos a aprovechar la tecnología de Blockchain que por sí solo no representa ningún valor es realmente como lo utilizemos para tomar las mejores decisiones en conjunto. Y con estas palabras da por inaugurado el evento.

**Yolanda Martínez, Coordinadora de la Estrategia Digital Nacional de la Oficina de Presidencia dijo:** Todo lo que hacemos en las universidades, empresas y gobierno es traducir estos avances tecnológicos y hacer la vida fácil a las personas, la tecnología nos permite impactar de manera positiva y democratizar los accesos a servicios públicos y generar nuevas fuentes de empleos basadas en nuevos emprendimientos tecnológicos.

la mayor ventaja del blockchain es que da autenticidad, autenticidad de las cosas por ejemplo la transacción de un contrato incluso una obra de arte o cualquier otro proceso al que le queramos dar autenticidad, se identificaron tres grandes retos para el uso de Blockchain en México:

1. Elección de la tecnología, ya que existen varias versiones de blockchain entre esas hay públicas, privada, homogéneas y heterogéneas.
2. Ponerse de acuerdo entre la entidad pública y la privada, ya que hay intereses más allá de egos es el interés económico. Pero con el Modelo de Gobernanza ayudara a tener una guía de cómo empezar a trabajar con blockchain y de esa manera disminuir las fricciones en este reto.

4 calle 6-17 zona 1  
PBX: 2220-5383



3. *Generar casos de uso con un modelo de negocio, refiriéndose a la sustentabilidad y no depender del apoyo del Gobierno.*

***Con esta tecnología es posible que los gobiernos sean más transparentes y los trámites sean más sencillos***

*Algunos gobiernos de América Latina y el Caribe han comenzado a implementar el uso de Blockchain para mejorar procesos, eficientar políticas públicas, compartir información con otros organismos, gestionar identidad digital, obtener títulos de propiedad, lograr gobiernos más transparentes y combatir la corrupción.*

*Durante el panel "Avances del Blockchain en América Latina y el Caribe", César Cabrera, funcionario de Guatemala, dijo que en su país se ha implementado el uso de esta tecnología, no obstante, persiste el reto de que, tanto funcionarios como ciudadanos se familiaricen y confíen en ella para que se aproveche todo su potencial.*

*Blockchain es una tecnología que permite que dos personas u organismos puedan intercambiar bienes, valor o información sin la necesidad de contar con un intermediario. Por lo que, en lo que se refiere al aparato gubernamental en Guatemala están apostando a que a través de esta tecnología exista una mayor participación ciudadana, ya que promueve la horizontalidad, afirmó Eliette Argeñal, funcionaria de Guatemala.*

*Dada la novedad del Blockchain, que surgió en el 2008 y que tuvo su irrupción en el terreno de las criptomonedas, actualmente a penas se comienza a experimentar con ella en otros ámbitos de la vida, como en el gobierno.*

*Sobre ello Erick Ramírez, servidor público de El Salvador, dijo que impulsar esta herramienta puede servir para apalancar la política y hacer más eficaces los procesos del Estado.*

### ***Cambio de paradigma***

*César Cabrera dijo que es necesario cambiar el paradigma de cómo se han venido haciendo las cosas, "hay mucho desconocimiento, es necesario convencer de por qué le estamos apostando a esto", aseveró.*

*Además de instituciones, esta tecnología de confianza complementa el trabajo de las organizaciones, lo innovador de blockchain es que el registro se encuentra distribuido en cada uno de los integrantes que forman parte del proceso y al no ser una base centralizada, es imposible su modificación.*



GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE  
**GUATEMALA**  
COMISIÓN PRESIDENCIAL DE GESTIÓN  
PÚBLICA ABIERTA Y TRANSPARENCIA

*La burocracia de cualquier país es, principalmente, un registro, es decir, lo que no existe en un registro o en una base de datos, no existe para el Estado, por lo que la implementación del Blockchain haría más eficiente la forma en la cual se gestionan los registros públicos. Sin embargo, los usos de blockchain en gobiernos han sido muy pocos hasta el momento, reconocieron los panelistas.*

*Cuáles fueron los logros alcanzados?*

*México es un país ha ido avanzado en el tema de tecnología y se ha ido empoderando en conocimientos y uso de Blockchain, Guatemala y los demás países centroamericanos tenemos poco conocimiento del uso de Blockchain por lo que la Coordinadora de la Estrategia Digital Nacional de la Oficina de Presidencia de México ofreció más apoyo en el tema invitándonos a talleres y a emprender un plan piloto con otros países centroamericanos para poner a prueba el uso de Blockchain.*

*Cuáles fueron los objetivos?*

*El objetivo era conocer que es Blockchain y los usos que se le puede dar a esta herramienta electrónica, saber qué países ya la utilizan y en qué.*

*Saber si países como Centroamérica y el caribe utilizan Blockchain y experiencias y si es que la utilizamos.*

*Sin otro particular me suscribo muy atentamente,*

*Saludos cordiales,*

Lidia Echeitza Argüez

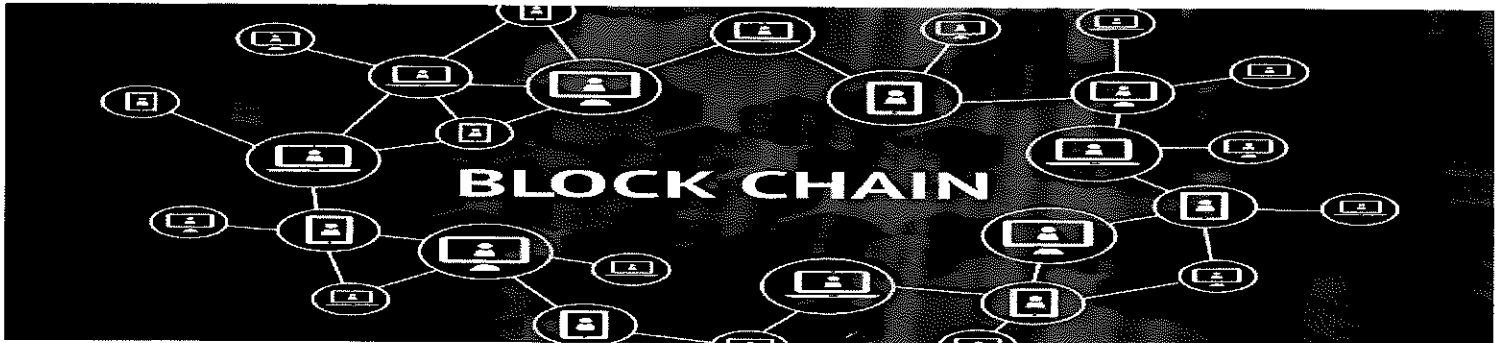


Directora de Coordinación y Fortalecimiento de Gobierno Electrónico  
Comisión Presidencial de Gestión Pública Abierta y Transparencia.

4 calle 6-17 zona 1  
PBX: 2220-5383



GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE  
**GUATEMALA**  
COMISIÓN PRESIDENCIAL DE GESTIÓN  
PÚBLICA ABIERTA Y TRANSPARENCIA



4 calle 6-17 zona 1  
PBX: 2220-5383

[www.transparencia.gob.gt](http://www.transparencia.gob.gt)



Guatemala, 07 de agosto de 2018  
Oficio No. DS/AS-129-2018

Licenciada  
Eliette Carolina Argeñal Corea  
Directora de Fortalecimiento al Gobierno Electrónico  
Comisión Presidencial de Gestión Pública Abierta y Transparencia  
Presente.

**Licenciada Argeñal:**

Me es grato dirigirme a usted, deseando que sus actividades transcurran con éxitos.

De manera atenta, me comunico en relación al oficio GE-25-2018/EA mediante el cual, adjunta la invitación del evento One Team BlockchainMX. En virtud, que dicha actividad a realizarse en México, Ciudad de México, fortalecerá con insumos que mejoren el Desarrollo de Gobierno Electrónico, mediante las experiencias compartidas con los equipos técnicos de los países de la región en las diferentes conferencias internacional y talleres impartidos por quienes han implementado la tecnología Blockchain a nivel de gobierno, por lo cual este despacho la nombra para participar de dicha actividad, cubriendo el costo del boleto aéreo y los viáticos correspondientes del 13 al 15 de agosto, en los que incurra con el objetivo de la asistencia al mismo.

Agradeciendo pueda trasladar posteriormente el informe correspondiente a la misma, para finalizar con los procedimientos administrativos internos.

Agradeciendo su atención, sin otro particular, me suscribo.

Atentamente,



*Lic. Alvaro Enrique Samayoa Arana*  
Coordinador y Director Ejecutivo  
Comisión Presidencial de Gestión Pública  
Abierta y Transparencia

4 calle 6-17 zona 1  
PBX: 2220-5383



GOBIERNO DE LA REPÚBLICA DE  
**GUATEMALA**  
COMISIÓN PRESIDENCIAL DE GESTIÓN  
PÚBLICA ABIERTA Y TRANSPARENCIA

Oficio No. GE-25-2018/EA  
Guatemala, 31 de julio del 2,018

Licenciado  
Álvaro Samayoa  
Director y Coordinador Ejecutivo  
Presente.

RECIBIDO  
31/07/18  
16:00

Estimado Licenciado Samayoa.

Con un saludo cordial y deseándole éxitos en su gestión, me dirijo a usted para trasladarle una carta de invitación de **México Digital**, la cual me fue dirigida para participar al evento **One Team BlockchainMX**, en la ciudad de México, dicho evento se llevará a cabo del 13 al 15 de agosto del presente año.

Quiero manifestarle mi interés en participar en dicho evento, quiero conocer más acerca de cómo funciona el Blockchain de qué forma podríamos implementarlo en la institución ya que podría llegar a ser una herramienta útil cuando empecemos a implementar plataformas o sistemas a nuestros servidores.

Este tema podría ser liderado por la Dirección de Gobierno Electrónico.

Por lo que espero sus instrucciones.

Saludos cordiales,

Licda. Eliette Argenal Corea  
Directora de Fortalecimiento y Coordinación de Gobierno Electrónico  
Comisión Presidencial de Gestión Pública Abierta y Transparencia.

4 calle 6-17 zona 1  
PBX: 2220-5383



**Eliette Ageñal**  
**Directora**  
**Dirección de Coordinación y Fortalecimiento a Gobierno Electrónico**

Reciba un cordial saludo de parte de la Coordinación de Estrategia Digital Nacional de la Oficina de la Presidencia de México.

Es muy grato invitarlo a nuestro evento *One Team BlockchainMX* en donde los equipos técnicos de los países de la región, aprenderán y compartirán experiencias sobre el uso de esta importante tecnología emergente en la administración pública de sus países y su relevancia en el desarrollo del gobierno electrónico. También, el evento será la oportunidad para que los expertos en tecnología Blockchain de la región dialoguen con el equipo técnico de México y así promover el avance del uso de tecnologías emergentes en la región de América Latina y el Caribe.

El evento se llevará a cabo el 14 de agosto del presente año en el Centro del patrimonio Inmobiliario del INDAABIN ubicado en 04010, Calle Salvador Novo 8, Santa Catarina, Ciudad de México, CDMX. La agenda consistirá en un ciclo de conferencias internacionales y talleres para los equipos técnicos impartidos por quienes han implementado la tecnología Blockchain en el gobierno mexicano.

Agradecemos de antemano su atención y esperamos su pronta confirmación antes del 2 de agosto de 2018.

Yolanda Martínez Mancilla  
Coordinadora de la Estrategia Digital Nacional  
Presidencia de la República

